In	dex	Ωf	Cla	im
111	CJEX.	() <i>I</i>	Uiii	IIII:



Application No.

10/657,582

SKINNER, ROBIN G.

Applicant(s)

Art Unit

Examiner

Theresa Trieu

3748

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

Claim	Oate
1 \$\forall \text{ v}\$ 51 101 102 102 3 \$\forall \text{ v}\$ 53 103 104 104 104 105 106 106 106 106 107 105 106 107 107 108 108 108 109 107 108 109 100 107 108 109 109 109 109 109 109 109 110 111	
1 √ 101 102 102 3 √ 53 103 104 104 5 √ 55 105 106 106 106 106 107 108 108 108 109 106 107 108 109 100 107 108 109 109 109 109 109 109 110 111	
1 \$\forall \text{ v}\$ 51 101 102 102 3 \$\forall \text{ v}\$ 53 103 104 104 104 105 106 106 106 106 107 105 106 107 107 108 108 108 109 107 108 109 100 107 108 109 109 109 109 109 109 109 110 111	
102 103 103 104 105 105 105 106 106 106 107	
102 103 103 104 105 105 105 106 106 106 107	
3	
5 \(\)	
Section Sect	
7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 110 11 √ 61 111 12 √ 63 113 14 √ 65 115 16 √ 16 √ 66 116 17 √ 66 116 17 √ 68 118 19 66 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 131 32 82	
8 √ 108 109 10 √ 60 110 11 √ 61 111 11 √ 62 112 13 √ 63 113 14 √ 64 114 15 √ 65 115 16 √ 66 116 17 √ 67 117 18 68 118 118 19 69 119 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132	{
8 √ 108 109 10 √ 60 110 11 √ 61 111 11 √ 62 112 13 √ 63 113 14 √ 64 114 15 √ 65 115 16 √ 66 116 17 √ 67 117 18 68 118 118 19 69 119 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132	
9 √	
10	
11 √ 61 111 112 13 √ 62 112 112 13 √ 63 113 114 15 √ 66 115 115 16 √ 66 116 117 17 √ 67 117 117 18 68 118 118 19 69 119 120 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132	
12 V 62 113 113 113 114 15 V 65 66 116 117 V 66 117 V 66 118 118 118 119 120 130 130 130 131	
13 √ 63 113 14 √ 64 114 15 √ 65 115 16 √ 66 116 17 √ 66 117 18 68 118 118 19 69 119 120 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132	 - - - - -
14 √ 64 114 15 √ 65 115 16 √ 66 116 17 √ 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132	
15 √ 65 115 16 √ 66 116 17 √ 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132	
16 √ <td></td>	
17 √ 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 132	
18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132	- - - -
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 128 28 78 29 79 30 80 31 81 32 132	
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 132	
21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132	
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 132	
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 132	
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82	
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82	
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82	ft
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82	
29 79 30 80 31 81 32 82	
30 80 130 131 31 32 32 82 132 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 3	
31 81 131 131 32 132 132 132 132 132 132 132	 -
32 82 132	
33	
34 134 134	
35 85 135	
36 136 136	
37 87 137	
38 88 138	
39 89 139	
40 90 140	
41 91 141	
42 92 142	
43 93 143	
44 94 144	
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147	
48 98 148	
50 100 150	